

1. 事故発生日月日 平成20年8月21日(木) 10:20頃
2. 発生場所 山口県萩市山田地内
3. 工事名 萩・三隅道路玉江橋下部その3工事
4. 施工業者 日立建設株式会社
5. 工期 H20.3.5~H20.10.31
6. 請負金額 216,300千円
7. 工事内容 橋脚2基(P2・P3)
8. 事故概要
 - ・ P2橋脚の深礎杭(直径9m、長さ20m)の帯鉄筋の組み立てを8人の作業員が深礎杭の中で作業中、帯鉄筋が崩れた。
 - ・ 被害状況: 8名中1名はすぐ脱出したが7名が中に閉じこめられた。

【時系列】

 - ・ 11:23時点、3名救出
 - ・ 11:40時点、1名救出
 - ・ 12:11時点、1名救出
 - ・ 12:33時点、1名救出
 - ・ 12:40時点、最後の1名救出
9. 被害状況 6名が病院に搬送されて3名が軽傷、2名が骨折等で入院、残り1名については検査中
10. 事故原因 現在調査中
11. 今後の対応
 - ・ 本日、専門家(山口大学 理工学研究科 麻生准教授)による現地調査を実施予定
 - ・ 原因究明の委員会設置については、現地調査の結果により判断の予定